



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
w LIMANOWEJ
dla powiatu limanowskiego

34-600 Limanowa, ul. M.B.Bolesnej 16 B

TEL: (18) 33-72-101, FAX: (0-18) 33-72-438 e-mail: limanowa@wsse.krakow.pl

NHK-HI-431-27/15

Limanowa, dn. 2015 -08- 04

**Zakład Gospodarki Komunalnej
w Tymbarku Sp.z o.o.
Podłpień 276
34-650 Tymbark**

Na podstawie art. 4 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (j. t. Dz. U. z 2011r. nr 212, poz.1263 z późn. zm.), art. 12 ust.1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (j.t. Dz. U. z 2006 r. nr 123, poz.858 z póź. zm), oraz § 16 ust.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z póź. zm.), po zapoznaniu się z protokołami poboru próbek wody pobranej w lipcu 2015r. z **wodociągu wiejskiego –Podłpień** przez przedstawiciela PSSE Limanowa w ramach monitoringu –kontrolnego – oraz po dokonaniu analizy sprawozdań z badań w/w próbek:

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Limanowej stwierdza, że :

jakość wody z przedmiotowego wodociągu pod względem fizykochemicznym i bakteriologicznym w zakresie wykonanych oznaczeń **odpowiada wymaganiom** określonym w *rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U Nr 61, poz. 417 z póź. zm.)*.

Wykonane oznaczenia: barwa, mętność, przewodność, zapach, smak, pH, jon amonowy, liczba bakterii grupy coli w 100ml wody i Escherichia coli w 100ml wody.

Badanie wody zostało wykonane przez Oddział Laboratoryjny Badania Wody WSSE w Krakowie akredytowany w tym zakresie przez Polskie Centrum Akredytacji, Nr 601.

Otrzymują:

- ① Adresat
2. Urząd Gminy-Tymbark
3. Starostwo Powiatowe-Limanowa
4. a/a

**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY**
34-600 Limanowa, ul. M.B. Bolesnej 16B
Tel. 18 337-21-01, fax 337-24-38

Wyk.HI.18/3372-101 wew.301

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR
SANITARNY w LIMANOWEJ**

mgr Renata Tokarska
HIGIENISTA I EPIDEMIOLOG



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
w LIMANOWEJ
dla powiatu limanowskiego

34-600 Limanowa, ul. MBBolesnej 16B

TEL: (18) 33-72-101, FAX: (18) 33-72-438 e-mail: limanowa@wsse.krakow.pl

NHK-HI-431-28/15

Limanowa, dn. 2015.-08-04

**Zakład Gospodarki Komunalnej
34-650 Tymbark
Podłopień 276**

Na podstawie art. 4 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (j. t. Dz. U. z 2011r. nr 212, poz.1263 z późn. zm.), art. 12 ust.1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (j.t. Dz. U. z 2006 r. nr 123, poz.858 z póź. zm), oraz § 16 ust.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z póź. zm.), po zapoznaniu się z protokołami poboru próbek wody pobranej w lipcu 2015r. z **wodociągu wiejskiego – Tymbark** przez przedstawiciela PSSE - Limanowa w ramach monitoringu kontrolnego oraz po dokonaniu analizy sprawozdań z badań w/w próbek:

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Limanowej stwierdza, że :

- jakość wody z przedmiotowego wodociągu pod względem fizykochemicznym i bakteriologicznym w zakresie wykonanych oznaczeń **odpowiada wymaganiom** określonym w *rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z póź. zm.)*

Wykonane oznaczenia: barwa, mętność, smak, pH, przewodność, zapach, jon amonowy oraz bakterie grupy coli w 100ml wody i Ercherichia coli w 100ml wody.

Badanie wody zostało wykonane przez Oddział Laboratoryjny Badania Wody WSSE w Krakowie akredytowany w tym zakresie przez Polskie Centrum Akredytacji, Nr 601.

Otrzymują:

1. Adresat
2. Starostwo Powiatowe –Limanowa
3. Urząd Gminy-Tymbark
4. a/a

Wyk.HI tel.18/3372101wew. 301

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
34-600 Limanowa, ul. M.B. Bolesnej 16B
Tel. 18 337-21-01, fax 337-24-38

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR
SANITARNY W LIMANOWEJ

mgr Renata Tokarska
HIGIENISTA EPIDEMIOLOG